Internation Application No PCT/EP2005/002350

a. classification of subject matter IPC 7 B65D19/40 B31C1/08 B26F1/00 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 B65D Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category 9 Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. US 3 602 158 A (SKAGGS BOYD T) 31 August 1971 (1971-08-31) Χ 1,3,8, 12-14 column 1, line 18 - column 2, line 14; Υ 6,7,9 figures 2,4 γ US 2002/088378 A1 (SIMMS WALTER BRIAN) 6,7,9 11 July 2002 (2002-07-11) paragraph [0029]; figure 1 US 5 222 444 A (YOUELL III DONALD R ET AL) 29 June 1993 (1993-06-29) Χ 1,3,8, column 3, line 43 - column 4, line 56; figures 1,3,4,7 US 5 483 875 A (CIUPAK RICHARD ET AL) 16 January 1996 (1996-01-16) Χ 1,3,8, 12 - 14column 1, line 53 - column 4, line 25: figures 3,5 -/--Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. ° Special categories of cited documents : "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international filing date "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 7 4. 09 2005 10 May 2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Vesterholm, M

Internationar-Application No
PCT/EP2005/002350

		PC1/EP2005/002350		
	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Helevant to claim No.		
Х	US 5 365 857 A (WAGNER ARTHUR M ET AL) 22 November 1994 (1994-11-22) column 1, line 6 - column 4, line 19	1-3,6, 8-10, 12-14		
A	US 6 106 451 A (ANDREASSON INGMAR) 22 August 2000 (2000-08-22) figure 1	2		

International application No. PCT/EP2005/002350

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	rnational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	See supplemental sheet
1.	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4. <b>X</b>	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:  1-3, 6-10, 12-14
Remark	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest.  No protest accompanied the payment of additional search fees.
_	

Form PCT/ISA/210 (continuation of first sheet (1)) (July 1992)

PCT/ISA/

210

International application No. PCT/EP2005/002350

The International Searching Authority has found that the international application contains multiple (groups of) inventions, as follows:

1. Claims: 1-3, 6-10, 12-14

Pallet and pallet foot, the pallet foot being divided up into a plurality of compartments.

2. Claim: 4

Pallet foot which is waterproof.

3. Claim: 5

Pallet foot with reinforced surface.

4. Claims: 11, 15

Pallet foot which can be connected to an additional pallet foot.

5. Claims: 16-33

Installation and method for punching cutting lines in a surface of a cardboard tube having a rectangular cross-section.

6. Claims: 34-36

Method for producing a pallet, wherein the pallet is constructed only at an end user's location.

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2005/002350

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 3602158	Α	31-08-1971	ES	186798 Y	01-08-1974
US 2002088378	A1	11-07-2002	NONE		
US 5222444	A	29-06-1993	CA EP JP MX WO US	2088422 A1 0577824 A1 6506429 T 9300519 A1 9314982 A1 RE35131 E	30-07-1993 12-01-1994 21-07-1994 29-07-1994 05-08-1993 26-12-1995
US 5483875	A	16-01-1996	CA	2109484 A1	29-04-1995
US 5365857	A	22-11-1994	AU CA CN EP WO US	7670094 A 2114701 A1 1123019 A ,C 0690808 A1 9422727 A1 5423270 A 5381739 A	24-10-1994 30-09-1994 22-05-1996 10-01-1996 13-10-1994 13-06-1995 17-01-1995
US 6106451	А	22-08-2000	AT AU BR CA DE DE EP HK JP NO WO	223845 T 718699 B2 7351996 A 9610947 A 2234079 A1 69623664 D1 69623664 T2 0958180 A1 1026184 A1 11513472 T 981608 A 9713695 A1	15-09-2002 20-04-2000 30-04-1997 12-01-1999 17-04-1997 17-10-2002 24-04-2003 24-11-1999 06-06-2003 16-11-1999 29-05-1998 17-04-1997

## INTERNATIONALER HECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002350

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES I PK 7 B65D19/40 B31C1/08 B26F1/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK\ 7\ B65D$ 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprütstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

#### EPO-Internal

ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
	US 3 602 158 A (SKAGGS BOYD T) 31. August 1971 (1971-08-31)	1,3,8, 12-14
100	Spalte 1, Zeile 18 - Spalte 2, Zeile 14; Abbildungen 2,4	6,7,9
-	US 2002/088378 A1 (SIMMS WALTER BRIAN) 11. Juli 2002 (2002-07-11) Absatz [0029]; Abbildung 1	6,7,9
	US 5 222 444 A (YOUELL III DONALD R ET AL) 29. Juni 1993 (1993-06-29) Spalte 3, Zeile 43 - Spalte 4, Zeile 56; Abbildungen 1,3,4,7	1,3,8,
	US 5 483 875 A (CIUPAK RICHARD ET AL) 16. Januar 1996 (1996-01-16) Spalte 1, Zeile 53 - Spalte 4, Zeile 25; Abbildungen 3,5	1,3,8, 12-14
٠	-/	

	-/
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlich worden ist</li> <li>Datum des Abschlusses der internationalen Recherche</li> <li>10. Mai 2005</li> </ul>	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden  "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  14.09.2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevoilmächtigter Bediensteter  Vesterholm, M
2004)	

## INTERNATIONALER CHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/002350

		C1/EP2005/002350			
	C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommender	n Teile Betr. Anspruch Nr.			
Х	US 5 365 857 A (WAGNER ARTHUR M ET AL) 22. November 1994 (1994-11-22) Spalte 1, Zeile 6 - Spalte 4, Zeile 19	1-3,6, 8-10, 12-14			
A	US 6 106 451 A (ANDREASSON INGMAR) 22. August 2000 (2000-08-22) Abbildung 1	2			

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002350

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: 1-3, 6-10, 12-14
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs  Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.  Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

#### WEITERE ANGABEN

#### PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-3,6-10,12-14

Palette und Palettenfuß wobei das Palettenfuß in eine Merhzahl von Kammern unterteilt ist.

2. Anspruch: 4

Palettenfuß, das Wasserfest ist.

3. Anspruch: 5

Palettenfuß, dessen Mantelfläche verstärkt ist.

4. Ansprüche: 11,15

Palettenfuß, das mit einem anderen Palettenfuß zusammen verbinden werden kann.

5. Ansprüche: 16-33

Anlage und Verfahren zum Stanzen von Schnittlinien in eine Mantelfläche eines eckigen Kartonrohrs

6. Ansprüche: 34-36

Verfahren zum Herstellen einer Palette wobei die Palette erst beim Endanwender aufgebaut wird

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002350

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	1	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
US	3602158	Α	31-08-1971	ES	186798 Y	01-08-1974
US	2002088378	A1	11-07-2002	KEINE		
US	5222444	A	29-06-1993	CA EP JP MX WO US	2088422 A1 0577824 A1 6506429 T 9300519 A1 9314982 A1 RE35131 E	30-07-1993 12-01-1994 21-07-1994 29-07-1994 05-08-1993 26-12-1995
บร	5483875	Α	16-01-1996	CA	2109484 A1	29-04-1995
US	5365857	A -	22-11-1994	AU CA CN EP WO US	7670094 A 2114701 A1 1123019 A ,C 0690808 A1 9422727 A1 5423270 A 5381739 A	24-10-1994 30-09-1994 22-05-1996 10-01-1996 13-10-1994 13-06-1995 17-01-1995
υS	6106451	А	22-08-2000	AT AU AU BR CA DE DE EP HK JP NO WO	223845 T 718699 B2 7351996 A 9610947 A 2234079 A1 69623664 D1 69623664 T2 0958180 A1 1026184 A1 11513472 T 981608 A 9713695 A1	15-09-2002 20-04-2000 30-04-1997 12-01-1999 17-04-1997 17-10-2002 24-04-2003 24-11-1999 06-06-2003 16-11-1999 29-05-1998 17-04-1997